

FR

KINGGATES



BOOK

AUTOMATION FOR SECTIONAL DOORS UP TO 12 m²
AND OVERHEAD DOORS UP TO 11 m²



Book

Automatisme pour portes sectionnelles jusqu'à 12 m² et basculantes jusqu'à 11 m²

DESIGN

Book est disponible en 2 versions : 600 N et 1000 N transmission par courroie renforcée de 6 câbles d'acier. Les versions en 600 Led et 1000 Led avec lumière de courtoisie à leds permettent d'améliorer l'éclairage dans le garage, la position latérale de la lampe donne à l'opérateur Book un design innovant et original.

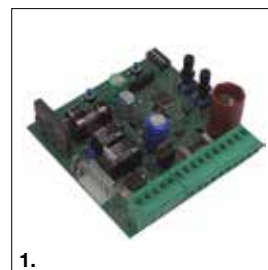
La possibilité de pivoter (0°+ 90°) la tête du moteur permet de réduire l'espace, il peut donc être installé dans des garages étroits.

ENCODEUR ET TRANSMISSION PAR COURROIE

La traction par courroie est fiable et silencieuse grâce au pignon qui annule la possibilité de glissement. Les rails pré-montés en 3 ou 4 mètres optimisent le temps d'installation, tandis que le contrôle de la course par encodeur réduit au minimum la phase de programmation et permet une réponse rapide à la détection d'obstacles conformément à la norme.

Le système innovant de déverrouillage est étudié pour être actionné aussi bien par la corde reliée au charriot, que par la poignée sur la porte.

L'actionnement manuel par la corde, sans installation sur la poignée, prévoit la possibilité de maintenir l'automatisme en position de déverrouillage permettant ainsi l'ouverture et la fermeture de la porte sans le ré-accrochage automatique du charriot.



1.



2.



3.

1. ÉLECTRONIQUE

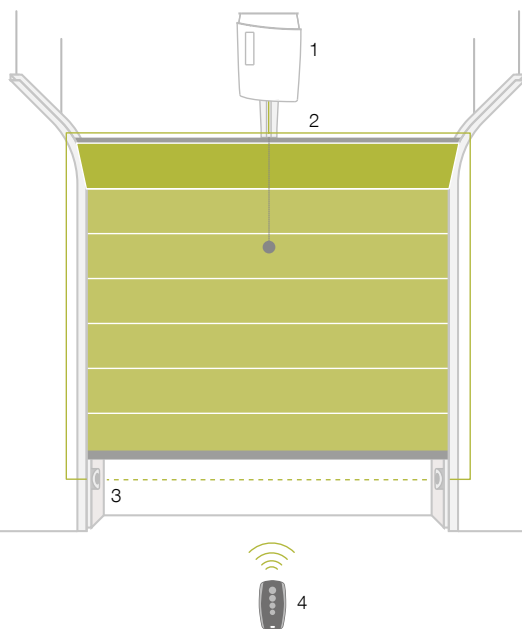
Programmation avec auto-apprentissage, fonctions paramétrables par dip-switch et réglage de la force et de la vitesse

2. RAIL EN ACIER

Rail renforcé en métal profilé et transmission par courroie renforcée de 6 câbles d'acier

3. LUMIÈRE DE COURTOISIE

Veilleuse latérale d'origine, disponible aussi en version Led



INSTALLATION DE BASE

1. Motoréducteur Book
2. Rail
3. Paire de photocellules
4. Émetteur



DONNÉES TECHNIQUES

Code		BOOK 600	BOOK 1000
Alimentation	(Vca 50 Hz)		230
Alimentation moteur	(Vcc)		24
Puissance maximale absorbée	(W)	250	300
Vitesse	(m/s)		0,16
Force max	(N)	600	1000
Dimension max sectionnel	(m ²)	8	12
Dimension max basculant	(m ²)	7	11
Cycle de travail	(%)	60	60
Degré de protection	(IP)		40
Température de fonctionnement	(°C)		-20 ÷ +55
Dimension automatisme	(mm)		380x246x96 h

BOOK

Code	Moteur	Électronique	Récepteur radio	Leds	Encodeur	Force max (N)
Book 600	24 Vcc	Star GD 20	•		•	600
Book 600 Led	24 Vcc	Star GD 20 Led	•	•	•	600
Book 1000	24 Vcc	Star GD 20	•		•	1000
Book 1000 Led	24 Vcc	Star GD 20 Led	•	•	•	1000

RAIL

Code	Système de traction	Longueur rail	H max de la porte	Type de rail
Grb 3	Courroie	3 m	2,45 m	1 x 3 m
Grb 23		3 m	2,45 m	2 x 1,5 m
Grb 4		4 m	3,45 m	3 m + 1 m

RAIL GRB

Les rails série GRB sont réalisés avec une courroie de 6 câbles d'acier avec force de traction maximale de 1200 N et revêtement en tissu en nylon pour un fonctionnement extra silencieux.

BOOK KIT

Code	Book 600	Rail GRB 3	Stylo 4	Novo LT 24 Plus	Novo Ph 180	Novo TX4	Force max (N)
Book Kit 600	•		• (1)				600
Book Kit 600-R3	•	•	• (1)				600
Book Kit 600 NV	•		• (2)	•	•	•	600



BOOK



GRB 3



STYLO 4K



NOVO LT 24 PLUS



NOVO PH 180



NOVO TX4





ARC 01
Bras oscillant pour portes
basculantes à contrepoids



SBLO 01
Dispositif de déverrouillage
extérieur. Application
sur poignée



SBLO 500
Dispositif de déverrouillage
extérieur. Application
par un trou sur la porte



SRO 01
Kit d'étriers de fixation
supplémentaires



SRO 02
Rallonge pour bras
d'entraînement



SPI 01
Câble avec fiche
d'alimentation électrique.
Longueur 70 cm



STAR GD 20
Centrale de rechange
pour Book 600
ou Book 1000



STAR GD 20 LED
Centrale de rechange
pour Book 600 Led
ou Book 1000 Led

THE KING SPECIALIST

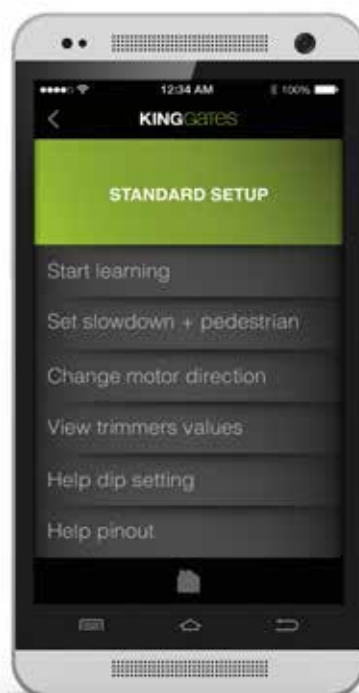


App KINGspecialist pour les professionnels de l'installation

L'App KINGspecialist permet de compléter toutes les phases de configuration de l'installation directement à partir de votre smartphone ou tablette.

Grâce au module wifi à insérer dans la centrale STARG8, les professionnels sont en mesure de gérer toutes les fonctionnalités de l'électronique KING Smart Traditional de façon simple et intuitive.

L'App introduit également de nouvelles fonctionnalités comme la gestion de la maintenance programmée, le check-up de la centrale et la gestion des télécommandes.



KINGgates compte sur un réseau d'installateurs experts et professionnels.

KINGspecialist est le programme réservé aux professionnels de l'installation, la qualité déclinée dans le Service. Des innovations installer-friendly et des mises à jour continues afin de se développer ensemble.



KINGgates
www.king-gates.com

KING GATES srl
Via A. Malignani 42
33077 Sacile (PN) Italy
Ph. +39 0434 737082
Fax +39 0434 786031
info@king-gates.com